## MUL CE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

10/530 435

FILING DATE

		-	•	~
, ,	•		ΝА	С.
	~		IVI	

<b> </b>	<del></del>								C	
	<u> </u>	AS FILED			FTER		AFTER			
<u> </u>	INI	D. DE	P.	IND	. DE	Ρ.	IND.	DEP	Ţ	
1 2	-		_						٦	
3			7			4				
4	<b></b> -	1	4			4		<del>- </del>	4	
5			7			1		<del> </del>	$\dashv$	
6						7		<del> </del>	$\dashv$	
7			$\Box$					1	┪	
<u>8</u> 9	-		/			_				
10	<del></del>	<del>- -/-</del>	4			4		<del> </del>	4	
11			7		+	4		<del> </del>	4	
12			7		1	7		<del> </del>	4	
13			1			1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del> </del>	1	
14			4			I			7	
15 16			4			1				
17	-	+	+			4		<del> </del>	4	
18	1		╅		<del> </del>	╂		ļ	4	
19			1			+			-	
20	<u> </u>		$\Box$		· -	1	•	<del> </del>	1	
21		<b></b>	4			I			1	
22						4			]	
24.	<del> </del>	<del></del>			<del>- </del> -	4			4	
25	1	<del> </del>	+		<del> </del>	╁		ļ	4	
26			1			†	-		+	
27	<u> </u>		I			1			1	
28 29	<del> </del>		1			I			]	
30	<del> </del>	<del>                                     </del>	╂		<del> </del>	1	·		1	
31	1	<del> </del>	+	· ·		╂			╂	
32			1		<del>                                     </del>	╊			1	
33						1			1	
34	<b> </b> -					I			1	
35· 36	<del> </del> -		-		<b> </b>	1			]	
37	<del> </del>	<del> </del>	╂		<del> </del> -	╀			ļ	
38		1	1-		<del> </del>	╁			1	
38 39		<u> </u>	1		1	†			1	
40									1	
41	<b>!</b> -	<del> </del>	1_			L			1	
43		<del> </del>	-		ļ	╀				
44		<del> </del>	1-		<del> </del>	╁			1	
45		<b></b> -	1-			╁			ł	
46						┞	-		1	
47		<u> </u>								
48 49		<b> </b>	<b>!</b>							
50	<u> </u>		<del> </del>			-				
TAL IND.	1	75	1			-				
TAL DEP	10	4	-		4	$\vdash$				
TOTAL	10	Participa de la constante de l	-	· _	55550 CC	-	1,	<b>4</b> II		
LAIMS	11					Ĺ_				

PTO - 1360 (REV. 11/04)

IND.   DEP.   IND.   DEP.   IND.   DEP.   ST.   ST.				AS FILED			AFTER "AMENDMENT				AFTER 2 MAMENDMENT			
51	ı		_	IND.	DEP	. 1	ND.	DEF	•					
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 99 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100	1				ļ						+	DE		
54   55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   90   91   92   93   94   99   99   99   99   99   99	1				<del> </del>	- -								
55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   91   92   93   94   95   96   97   98   99   100	ı		-		<del> </del>	-					$\Box$			
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 79 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 90 91 90 91 90 91 90 91 90 91 90 91 90 90 91 90 90 91 90 90 91 90 90 90 91 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	ı		- -	<del></del>	<del> </del>	╁-		ļ	4		$\perp$			
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 99 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	I	56	+		<del> </del>				4		4			
59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 NOTALIDER			$\top$			1-			-1		4			
60 61 62 62 63 64 65 65 66 66 67 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 70TALIND.		58				1-			-1		4			
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	ı					1			4					
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	ŀ		- -						1		+			
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 ROTALIND	ŀ		- -	·	·				7		+			
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALED.	ŀ			·		1_			1		1			
65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	ŀ		- -		·	4_	<u></u>		$\mathbf{I}$					
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	ŀ		╌			-								
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 IOTAL DEP	t		+-			<del> </del>	-		4		$\bot$			
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	ŀ		1-			-			4		4			
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 IOTALIND.			1	$\neg$	<u> </u>	1-			╊	<del></del> -	4-			
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		69				1			╂		╁			
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP	L					1	-		╊		╁			
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 NOTAL DEP	L								╁		╁			
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 NOTAL IND.	ŀ		- -						†		+-			
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL END.	┢		-						1		+			
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP	1		-			<b> </b>			I					
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL END.	H		-			<b> </b>			L					
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	H		1-			<del> </del>			1		1			
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	r		+-	$\dashv$		<del> </del>			Ļ		1_			
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	r					<del> </del>	-+		╀		-			
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			1			-	<del>-</del>		₽	<del></del>	╂			
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.						<b>—</b>	$\dashv$		┢		╁╌			
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	L						$\neg$		H		$\vdash$	<u> </u>		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL END.	L		<u> </u>						T		1			
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL END.	H		<del> </del>								$\Box$	-		
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	-		╂—			<u> </u>								
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL END.	┝		-						L					
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL END.	H		╁─				_		L	-	_			
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL END.	-		1-						_		_			
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL END.		90	1	_	·				-		<del> </del>	<del></del>		
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP							-		-	<del></del> -				
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.							_		-		┢			
95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		93					$\neg$		-		H			
96 97 98 99 100 TOTAL END.	_	94	<u> </u>											
97 98 99 100 TOTAL END.	_	95	<u> </u>											
98 99 100 TOTAL END.		90	<del> </del>											
99 100 TOTAL END.  TOTAL DEP	_						<b></b>  -		_					
TOTAL DEP	_		-	$\dashv$			-		<del> </del>		L			
TOTAL DEP DE			<del>                                     </del>									<del></del> -		
TOTAL DEP	ro				<del>,  </del>	<del></del>			-			_		
			<u> </u>	J·	*			4			•	1		
CLAIMS	_				-						4	1		
				E			製			[7]	整			

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE

Patent and Trademark Office